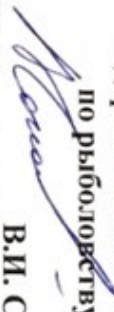


Утверждено
 Заместитель руководителя
 Федерального агентства
 по рыболовству

В.И. Соколов
 «3» октября 2019 г.

Перечень
Машины и оборудования, подлежащих поставке в 2018 году в рамках Соглашения между Министерством рыбного хозяйства СССР и Хоккайдской ассоциацией рыбопромышленников о промысле морской каппусты японскими рыбаками от 25 августа 1981 года

№ п/п	Наименование оборудования	Ед. изм.	Кол-во	ОКПД	Описание объекта закупки	Обоснование для получения машин, оборудования и других материально-технических средств	Адрес поставки	Получатель
1	Алюминиевая моторная лодка Weiboi 53 Fish, аналог: NorthSilver PRO 565M, Berka L-HT Pro, VOLZHANKA 53 Fish, Тактика-550 Cruise и пр.	шт.	1	30.12.19.110	Алюминиевая моторная лодка со следующими характеристиками параметров: длина габаритная, м: 5,46-5,65, наибольшая ширина, м: 1,89-2,2, пассажироместность, чел: 6, собственная масса (подозвешение), кг: 370-450, грузоподъемность, кг: 475-900, тип двигателя: полвесной, материал корпуса: алюминий, высота транца: L (510 мм), мощность мотора/двигателя, л.с.: 115, дополнительное оборудование: ходовой тент, обязательные инструменты и оборудование согласно регламенту ГИМС. Пример: Weiboi 53 Fish, аналог: NorthSilver PRO 565M, Berka L-HT Pro, VOLZHANKA 53 Fish, Тактика-550 Cruise и пр.	В период навигации с июня по ноябрь на наиболее трудных участках и при выполнении экстремальных работ. Обеспечение контрольных обловов и жизнедеятельности НПЛ, сбор гидробиологических материалов, учет скапа моллюди трюмокапских лососей в р. Камчатка. Для обеспечения возможности безопасного прохода НПЛ в бас. р. Камчатка, включая присутствие авиаторно Камчатского залива, необходимы современные катера, имеющие соответствующее оборудование, что позволит расширить зону выполнения НПЛ.	Камчатский филиал ФГБУ «ВНИРО» («КамчатНИРО») 683000, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Набережная, д. 18	ФГБУ «ВНИРО»

Раздел 2 государственного задания
 ФГ БУ «ВНИРО» №076-00005-19-00)
 «Осуществление государственного
 мониторинга водных биологических
 ресурсов во внутренних водах, в

				<p>территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации и в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях»</p> <p>Работа 4, тема 4.1.1 «Исследование распределения, численности и воспроизводства водных биоресурсов, а также среды их обитания для оценки их состояния, распределения, численности, качества и воспроизводства водных биологических ресурсов, а также среды их обитания и разработки прогноза изменений указанных параметров под воздействием природных и антропогенных факторов», 4.1.3 «Сбор данных о гидрологическом (температурном) режиме водных объектов рыбохозяйственного значения в местах зимовки, массового нагула и миграции водных биологических ресурсов», 4.2.1 «Сбор информации для определения показателей биомассы кормовых организмов (бенгоса, планктона) в водных объектах рыбохозяйственного значения»</p>	<p>Камчатский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («КамчатНИРО») 683000, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Набережная, д. 18</p>	<p>ФГБНУ «ВНИРО»</p>	
<p>2</p>	<p>Подвесной лодочный мотор Mercury ME F80 ELP7 EFI, аналоги Yamaha F80 DETL, Suzuki DF80ATL, Honda BF80A LXTU и пр.</p>	<p>шт.</p>	<p>1</p> <p>28.11.11.000</p>	<p>Лодочный мотор со следующими характеристиками параметров: тип: подвесной, мощность, л.с.: 80, число тактов: 4, размер (длина гребца, мм): L (510), управление: дистанционное, вес, кг: 156-170. Пример: Mercury ME F80 ELP7 EFI, аналоги Yamaha F80 DETL, Suzuki DF80ATL, Honda BF80A LXTU и пр.</p>	<p>Для установки на алюминиевую моторную лодку (позиция № 1 Перечня). Выбор мотора обусловлен рекомендациями характеристиками производителя маломощного судна (70 – 115 л.с.), достаточностью для выполнения запланированных работ, оптимальными затратами в ходе эксплуатации.</p>	<p>Камчатский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («КамчатНИРО») 683000, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Набережная, д. 18</p>	<p>ФГБНУ «ВНИРО»</p>
<p>3</p>	<p>Автомобильный прицеп для перевозки водной техники МЗСА 821131.202, аналоги Вектор ДАВ 81016 и пр.</p>	<p>шт.</p>	<p>1</p> <p>29.20.23.112</p>	<p>Автомобильный прицеп для перевозки водной техники со следующими характеристиками параметров: максимальная длина лодки, м: 5,7-6,3, грузоподъемность, кг: 915-1050, полная масса, кг (необходимость наличия категории Е): 1500 (Е), число осей: 1. Пример: МЗСА 821131.202, аналоги Вектор ДАВ 81016 и пр.</p>	<p>Для перевозки алюминиевой моторной лодки (позиция № 1 Перечня).</p>	<p>Камчатский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («КамчатНИРО») 683000, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Набережная, д. 18</p>	<p>ФГБНУ «ВНИРО»</p>